SONY

UP-D895

希望小売価格 198,000円 税別)

USB端子を標準装備。解像度1,280dot/100mmと白黒256階調の高精細画像をバイオテクノロジー、メディカル、超音波分野などでお役立てください。



325dpiの優れた解像度

ヘッド密度を、従来機(UP-D890)に比べ1.25倍にアップさせた高密度サーマルヘッドを搭載。解像度1,280dot/100mmと白黒256階調の鮮明で精細な画像プリントが得られます。

■ 輝きのある光沢プリント用紙に対応

よりハイコントラストな画像が得られ、写真用印画紙のような光沢のあるプリント用紙UPP-110HGに対応しています。 このハイグレードな光沢プリント用紙を使用することにより、高精細画像を、すみずみまで、艶やかに、質感高く表現することができます。

■ 2種類のインターフェースを標準装備

双方向パラレルインターフェース(IEEE1284準拠)に加え、USB端子の、2種類のインターフェースを標準装備しています。従来機(UP-D890)との互換性を保持しながら、高い汎用性を獲得。超音波診断、顕微鏡、画像処理機器との接続をはじめ、医療やバイオテクノロジー分野など幅広いシステムでご活用いただけます。

IEEE1284 :Windows95/98/NT4.0/2000/Meに対応

USB : Windows98/2000/Meに対応

主な特長

ピクチャースケーリング機能を搭載:印画範囲より小さい画像デー タを、設定した範囲内に自動的に拡大し、出力するピクチャースケー リング機能を搭載しています。小さいデータのまま画像を転送できるた め転送時間も短縮可能です。

パノラマプリント:8MBの画像メモリーを標準装備しているため、メ モリーを増設することなく、最大で1,280×4,096ドット(100×320mm)の パノラマプリントが可能です。これにより、パノラミックX線スキャナーな どの画像も容易にプリントできます。



ドライバーソフト上から色調整が可能: 出力する画像の明るさや 色特性(ガンマ値)をドライバーソフトから調整できます。

温度補正回路を搭載:温度による色ムラを防ぐ、温度補正回路を搭 載しています。

高速プリント: 1,280×1,280ドット(100×100mm)の画像データを約5.1 秒でプリントアウト可能。また、ランニングコストは、約10円/枚(UPP-110S使用、1,280×1,280ドット出力時)です。

従来機との互換性を保持: 従来機UP-D890とのコンパチブルモー ドを搭載しています(ON/OFF切り換え可)。

ワールドワイド電源対応: 国内のAC100Vに加え、100~120V、220 ~240Vの電源に対応できます(付属の電源コードは国内用のみ)。

各部の名称



雷源スイッチ 画像受信ランプ 紙切れ告知ランプ FEED(紙送り)ボタン 前面扉OPENボタン ペーパータイプ切り換え

リアパネル

USR端子 ディップスイッチ IEEE1284端子 電源端子



主な仕様

プリント方式 感熱プリント方式

サーマルヘッド 薄膜サーマルヘッド1,280dot/100mm

階調数 白里256階調 印画画素数 最大1 280 x 4 096dot 印画サイズ 最大100×320mm

プリント速度 5.1秒/1画面(1.280×1.280dot時)

インターフェース

双方向パラレルインターフェース(D-sub36ピン、IEEE1284準拠)

出力...最大5V(TTL)/入力...最大5V(TTL) データ転送方式...8ビット、パラレル、IÈEE ŚTD1289-1994

準拠、Compatible/Revers Nibble/ECP

ロジックレベル TTL

対応OS: Windows95/98/NT4.0/2000/Me

USBインターフェース

データ転送方式...Universal Serial Bus Specification

Revision 1.0準拠

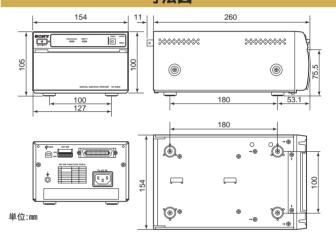
対応OS: Windows98 / 2000 / Me AC100、120、220~240V 50/60Hz 120W(プリント時) 20W(スタンパイ時) 消費電力 大きさ 154(幅)×105(高さ)×260(奥行)mm

約3.4kg

付属品 プリント 用紙(UPP-110HG) 1巻) AC電源コード(1)

3P-2P ACアダプター(1)、ヘッドクリーニングシート(1)、 プリンタードライバーディスクCD-ROM(1)、取扱説明書(1)、

寸法図



プリント用紙/別売アクセサリー



光沢プリント用紙

UPP-110HG (1巻) 希望小売価格 2,400円(税別) プリント用紙

UPP-110S (1巻) 希望小売価格 1,500円(税別)

高濃度プリント用紙 UPP-110HD (1巻) 希望小売価格 2,250円(税別)

高感度プリント用紙UPP-110HAはご使用になれません。

下記のURLで最新のドライバーソフトを提供しています。 http://www.sony.co.jp/DP-driver/



はんだ付けに無鉛はんだを使用しています。

eco。は、ソニーの環境配慮内容についての説明マークです。

⚠ 安全に関するご注意

商品を安全にお使いいただくため、ご使用の前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

ソニーシステム特約店

記載されている各社名および各商品名は、各社の商標または登録商標です。

仕様および外観は、改良のため予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。 カタログと実際の商品の色とは印刷の関係で、多少異なる場合もあります。

Sony Drive

「ソニードライブ」はソニーの商品情報とライフスタイルをご提案するホームページです。

http://www.sonv.co.ip/SonvDrive

ソニー株式会社

〒141-0001 東京都品川区北品川6-7-35

ソニーマーケティング株式会社 〒108-0074 東京都港区高輪4-10-18

このカタログに記載の商品に関するお問い合わせは

お客様ご相談センター

ナビダイヤル 20570-00-3311

(全国どこからでも市内通話料でご利用いただけます。)

- ●携帯電話・PHSでのご利用は 03-5448-3311
- ●受付時間 月~金9:00~20:00 (土·日·祝日、および年末年始は除く)

TL/CXSE1 Printed in Japan.(84993984) カタログの記載内容: 2001年5月現在